



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΑΘΗΝΑ
15 ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 1992

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΥΛΛΟΥ
1312

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΑΝΑΔΑΣΩΣΕΙΣ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Κήρυξη αναδασωτέας έκτασης λόγω πυρκαγιάς εμβαδού τριακοσίων ενενήντα (390,00) στη θέση «Λαγγάδια» του Δήμου Θιναλίου Ν. Κερκύρας. 1

ΑΠΑΛΛΟΤΡΙΩΣΕΙΣ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Καθορισμός των ορίων του αιγιαλού και δημιουργία ζώνης παραλίας στην θέση ΦΑΚΟΣ, κοινότητας Τσιμανδρίων, νήσου Λήμνου, Νομού Λέσβου, προ ιδιοκτησίας Κ. ΚΟΥΚΟΥΛΗΣ Ο.Ε. ... 2

ΑΝΑΔΑΣΩΣΕΙΣ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. ΛΛ/3052

(1)

Κήρυξη αναδασωτέας έκτασης λόγω πυρκαγιάς εμβαδού τριακοσίων ενενήντα (390,00) στη θέση «Λαγγάδια» του Δήμου Θιναλίου Ν. Κερκύρας.

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΚΕΡΚΥΡΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν. 3200/55 περί διοικ. αποκ/σης, όπως τροποποιήθηκε και συμπληρώθηκε μεταγενέστερα το Ν.Δ. 532/70.
2. Το άρθρο 117 του Συντάγματος.
3. Τις διατάξεις του Ν. 998/79 «Περί προστασίας των δασών κ.λ.π. και ειδικότερα:
 - α) του άρθρου 41 παρ. 1 και 3, β) του άρθρου 38 παρ. 1.

4. Τις διαταγές του Υπουργείου Γεωργίας:
α) 160417/1180/8.7.80, β) 182447/3049/24.9.80, γ) 164836/3163/10.8.81 και δ) 167606/3282/20.8.81.

5. Το άρθρο 12 του Ν. 2040/92.

6. Την αριθμ. ΔΔ/3051/19.10.92 εισήγηση του Δ/νσης Δασών Κέρκυρας, με την οποία προτείνεται η κήρυξη της παραπάνω Δημόσιας Δασικού χαρακτήρα έκτασης ως αναδασωτέας, επειδή καταστράφηκε ολοσχερώς η δασική βλάστηση από σπάρτο, φυλλοβόλο δρυ, παλιούρι, γκορτσιά, ασπάλαθο από πυρκαγιά που έγινε στις 11.9.1992 και κατεστάλει στις 11.9.92, αποφασίζουμε:

Κηρύσσουμε αναδασωτέα, με σκοπό την επαναδημιουργία με φυσική αναγέννηση της καταστραφείσας από πυρκαγιά δασικής βλάστησης από σπάρτο, φυλλοβόλο δρύ, παλιούρι, γκορτσιά, ασπάλαθο που έγινε στις 11.9.92 και κατεστάλη στις 11.9.1992 προς διατήρηση του δασικού χαρακτήρα της έκτασης, έτσι ώστε να αποκλεισθή η διάθεσή της για άλλο σκοπό.

Την παραπάνω Δημόσιου Δασικού χαρακτήρα έκταση, εμβαδού τριακοσίων ενενήντα (390,00) στρέμματα που βρίσκεται στη θέση Λαγγάδια περιφέρειας Δήμου Θιναλίου προσδιορίζεται από τα στοιχεία Α,Β,Γ,Δ,Κ,Λ,Μ,Α και έχει όρια:

Ανατολικά: Δασικού χαρακτήρα έκταση χερσά Χωράφια,

Δυτικά: Επαρχιακές οδός Αμυγδαλιές - Ελαιώνας,

Βόρεια: Δασ. χαρακτήρα έκταση,

Νότια: Δασ. χαρακτήρα έκταση,

όπως φαίνεται στο συνημμένο διάγραμμα που αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της απόφασης αυτής.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Κέρκυρα, 19 Οκτωβρίου 1992

Ο Νομάρχης
ΘΕΟΦ. ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ

ΑΠΑΛΛΟΤΡΙΩΣΕΙΣ ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. 4320

(2)

Καθορισμός των ορίων του αιγιαλού και δημιουργία ζώνης παραλίας στην θέση ΦΑΚΟΣ, κοινότητας Τσιμανδρίων, νήσου Λήμνου, Νομού Λέσβου, προ ιδιοκτησίας Κ. ΚΟΥΚΟΥΛΗΣ Ο.Ε.

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΛΕΣΒΟΥ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις των άρθρων 1 μέχρι και 7 του Α.Ν. 2344/1940 «περί αιγιαλού και παραλίας», όπως τροποποιήθηκαν και συμπληρώθηκαν με τις διατάξεις: α) Του άρθρου 13 του Ν. 1078/1980 και β) του άρθρου 23 του Ν. 1337/1983.

2. Τις διατάξεις της παρ. 9 του άρθρου 1 του Κεφαλαίου Β' της Ο.208/181/26.4.1982 (ΦΕΚ 214/26.4.1982 τ.Β') κοινής απόφασης των Υπουργών Προεδρίας Κυβερνήσεως και Οικονομικών «Αναμόρφωση Συλλογικών Οργάνων Γνωμοδοτικής και Αποφασιστικής Αρμοδιότητας του Υπουργείου Οικονομικών».

3. Την από 30.1.1992 έκθεση της Επιτροπής καθορισμού των ορίων του αιγιαλού και παραλίας και θέσεων, αμμοληφίας, που καθόρισε τα όρια του αιγιαλού και της παραλίας στην περιοχή ΦΑΚΟΣ, κοινότητας Τσιμανδρίων, νήσου Λήμνου, Νομού Λέσβου, και το από Ιανουαρίου 1990 Τοπογραφικό Διάγραμμα, σε 4 πινάκια, με κλίμακα 1:500, του Κωνσταντίνου Νικ. Μουτάφη, Τοπογράφου Μηχανικού, που ελέγχθηκε για την ακρίβεια της αποτύπωσης και θεωρήθηκε από τον αναπληρωτή Προϊστάμενο της Δ.Τ.Υ. Ν. Λέσβου, Βασίλειο Ιωάννου την 26.9.1990.

4. Την σύμφωνη γνώμη του Γενικού Επιτελείου Ναυτικού, που διατυπώθηκε στο Φ. 544.5/369.92.Σ. 874/18.6.1992 έγγραφό του.

5. Τις διατάξεις του άρθρου 1 παρ. 1 του Ν. 3200/1955 (ΦΕΚ 97/Α'/1955) «περί διοικητικής αποκεντρώσεως, σε συνδυασμό με τις διατάξεις του από 28.6.1955 Β.Δ. «περί εξαιρέσεως από της κατά το άρθρον 1 παρ. 1 του Ν. 3200/1955 αρμοδιότητας των Νομαρχιών, αντικειμένων τινών αρμοδιότητας του Υπουργού Οικονομικών», του Β.Δ. 704/1970 και του άρθρου 1 παρ. 5 του Π.Δ. 71/1984, για μεταβίβαση αρμοδιοτήτων του Υπουργού Οικονομικών στους Νομάρχες και στις περιφερειακές αρχές διανομαρχιακού επιπέδου, αποφασίζουμε:

Επικυρώνουμε την από 30.1.1992 έκθεση της Επιτροπής καθορισμού των ορίων του αιγιαλού και παραλίας και θέσεων αμμοληφίας, που καθόρισε τα όρια του αιγιαλού, και της παραλίας στην περιοχή ΦΑΚΟΣ, κοινότητας Τσιμανδρίων, νήσου Λήμνου, Νομού Λέσβου, και το από Ιανουαρίου 1990 Τοπογραφικό Διάγραμμα, σε 4 πινάκια, με κλίμακα 1:500, του Κωνσταντίνου Νικ. Μουτάφη, Τοπογράφου Μηχανικού, που ελέγχθηκε για την ακρίβεια της αποτύπωσης και θεωρήθηκε από τον αναπληρωτή Προϊστάμενο της Δ.Τ.Υ.Ν. Λέσβου, την 26.9.1990 επί του οποίου η πιο πάνω Επιτροπή καθόρισε τα όρια του αιγιαλού, με κόκκινη συνεχή πολυγωνική γραμμή, στη περιοχή ΦΑΚΟΣ, κοινότητας Τσιμανδρίων, νήσου Λήμνου, Νομού Λέσβου, και τα όρια της παραλίας, με συνεχή κίντρινη πολυγωνική γραμμή στην ίδια θέση.

Η Απόφαση αυτή, με την έκθεση της Επιτροπής και το διάγραμμα, να δημοσιευθούν στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Μυτιλήνη, 6 Νοεμβρίου 1992

Ο Νομαρχών Διευθυντής
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΜΑΝΟΥΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΛΕΣΒΟΥ
ΚΤΗΜΑΤΙΚΗ ΥΠΗΡ. ΛΕΣΒΟΥ
ΕΚΘΕΣΗ

Μύρινα 30.1.1992

Επιτροπής καθορισμού ορίων αιγιαλού και παραλίας και θέσεων αμμοληφίας, δια τον καθορισμό το πρώτον, των ορίων του αιγιαλού και της παραλίας, στην περιοχή ΦΑΚΟΣ, κοινότητας Τσιμανδρίων, νήσου Λήμνου, Νομού Λέσβου, προ ιδιοκτησίας Κ. Κουκούλης Ο.Ε.

Στην Μύρινα, την 30.1.1992 οι υπογεγραμμένοι:

1. Σπυρίδων Καρδακάρης, Προϊστάμενος της Κτηματικής Υπηρεσίας Λέσβου, ως Πρόεδρος.

2. Βασίλειος Ιωάννου, Προϊστάμενος Γραφείου Μηχανικού Λήμνου, νόμιμος αναπληρωτής του Προϊσταμένου Δ.Τ.Υ. Ν. Λέσβου, τούτου καλυομένου, ως μέλος.

3. Ζήσης Πρωΐας, νόμιμος αναπληρωτής του Λιμενάρχη Μύρινας, τούτου καλυομένου, ως μέλος, αποτελούντες την Επιτροπή καθορισμού ορίων αιγιαλού, παραλίας και θέσεων αμμοληφίας, δυνάμει των άρθρων 74 και 75 του Π.Δ. 636/77, σε συνδυασμό με την κ.υ.α. Ο.208/181/26.4.82 (ΦΕΚ 214/26.4.82 τ.Β') των Υπουργών Προεδρίας της Κυβερνήσεως και Οικονομικών, και της 2271/21.12.1989 Απόφασης Νομάρχης Λέσβου, συγκληθείσα με την 2495/10.9.90 Πρόσκληση του Προέδρου της, μεταβίβαμε επί τόπου στην προαναφερόμενη περιοχή την 13.9.90, λαβόντες υπόψη:

α. Την με αριθμ. 622/6.8.1990 αίτηση της Κ. Κουκούλης Ο.Ε. με την οποία ζητάται ο καθορισμός των ορίων αιγιαλού και παραλίας στην περιοχή ΦΑΚΟΣ, κοινότητας Τσιμανδρίων, νήσου Λήμνου, Νομού Λέσβου, για πρώτη φορά.

β. Το υπο του Μουτάφη Κων/νου, Αγρονόμου - Τοπογράφου - Μηχανικού, συνταχθέν τον μήνα Ιανουάριο 1990, με κλίμακα 1:1000, τοπογραφικό και υψομετρικό διάγραμμα, ηλεγμένο και θεωρημένο την 26.9.1990, από τον αναπληρωτή Προϊσταμένου της Δ.Τ.Υ.Ν. Λέσβου, Βασίλειο Ιωάννου (σε τέσσερα τμήματα).

γ. Τις διατάξεις του Α.Ν. 2344/40, όπως αυτός τροποποιήθηκε και συμπληρώθηκε, και τις διατάξεις του Ν. 1337/83 και τις σχετικές προς τούτον Δ. 3474/970 ΠΟΔ 105/29.7.83 και Ν. 505/253 ΠΟΔ 69/30.3.84 διαταγές του Υπ. Οικονομικών.

δ. Το Φ. 544.5/548/91/Σ.1515/9.12.91 έγγραφο του ΓΕΝ/Α2-ΙΩ με το οποίο υπεδείχθησαν διορθώσεις στον καθορισμό των οριογραμμών αιγιαλού της παραλίας, οι οποίες και έγιναν.

ε. Την εκ της επιτοπίου μεταβάσεως στην παραπάνω περιοχή, σχηματισθείσα αντίληψη περί του πλάτους της βρεχόμενης ζώνης της ξηράς και των λοιπών συναφών στοιχείων, ήτοι:

Ι. ότι η ακτή είναι κατά το μεγαλύτερο τμήμα της βραχώδης, με μεγάλη υψομετρική διαφορά.

ΙΙ. ότι οι άνεμοι είναι συνήθως βόρειοι-βορειοανατολικοί, η ένταση των οποίων δύναται να φθάσει τα 5-6 μποφόρ και το ύψος των κυμάτων τα 1-2 μέτρα, αποφασίζει:

καθορίζει επί του ως άνω τοπογραφικού διαγράμματος:

Α. Με συνεχή κόκκινη πολυγωνική γραμμή, την οριογραμμή του αιγιαλού, υπό στοιχεία 1, 2, 3, 4, 5, 6,45, της οποίας οι κορυφές εξασφαλίζονται με σταθερά σημεία.

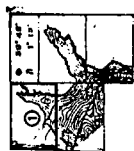
Β. Με συνεχή κίτρινη πολυγωνική γραμμή, την οριογραμμή της παραλίας, υπό στοιχεία 1', 2', 3', 4', 5', 6',42', της οποίας οι κορυφές εξασφαλίζονται ομοίως με σταθερά σημεία και έχει απόσταση 15 μέτρων τουλάχιστον από την οριογραμμή του αιγιαλού επειδή δεν εξυπηρετούνται οι σκοποί που αναφέρονται στο άρθρο 7 του Α.Ν. 2344/40.

Γ. Σημειούται ότι δεν υπάρχουν κτίσματα επί της ζώνης της παραλίας.

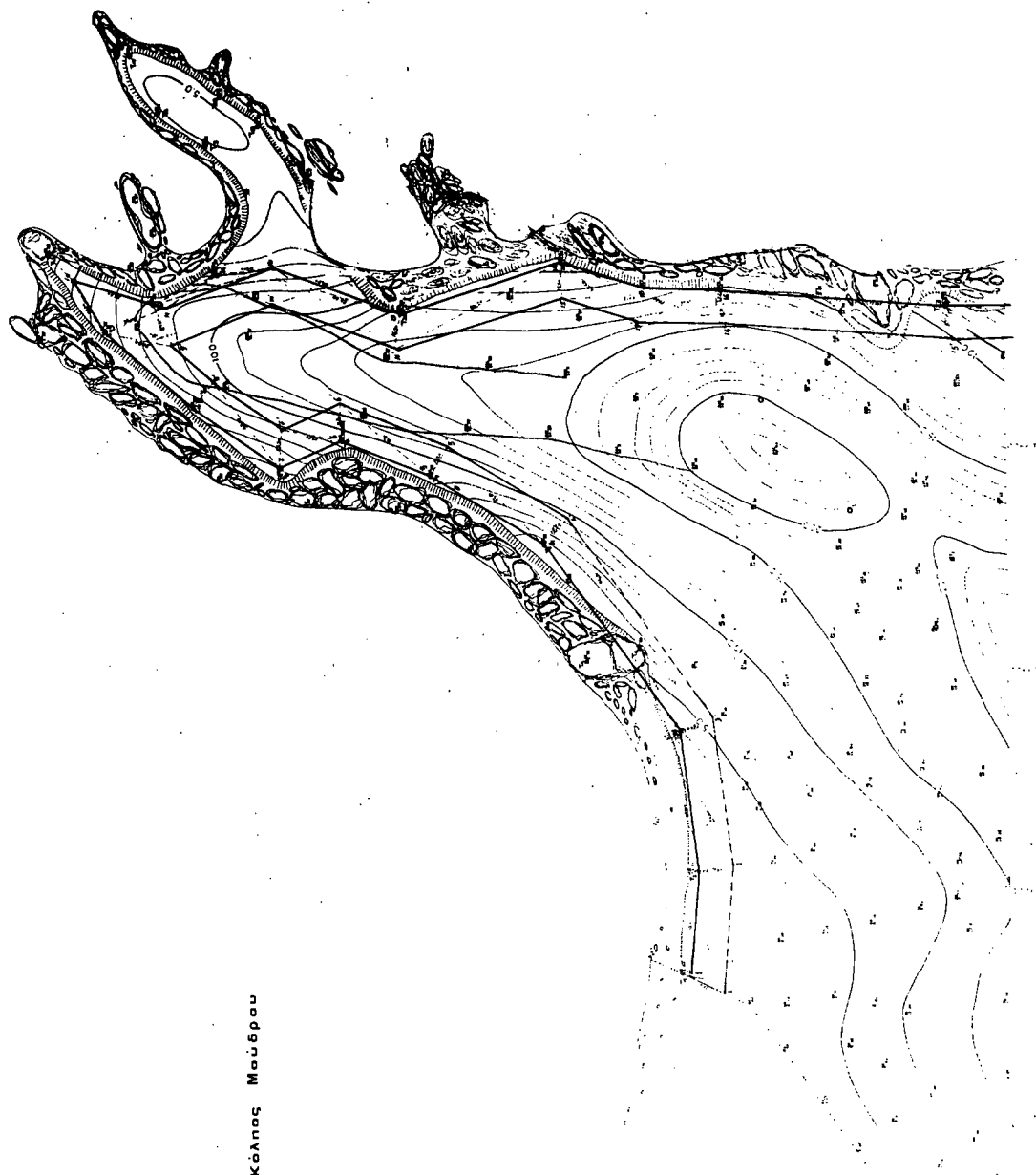
Δ. Δεν βρέθηκαν στοιχεία για την ύπαρξη παλαιού αιγιαλού.

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ
ΣΠΥΡΟΣ Θ. ΚΑΡΔΑΚΑΡΗΣΤΑ ΜΕΛΗ
ΙΩΑΝΝΟΥ ΒΑΣΙΛΗΣ
ΠΡΟΛΙΑΣ ΖΗΣΗΣ



ΑΚΡΩΤΗΡΙ
Μικ. Κεραυρίων



Κόλπος Μούδρου

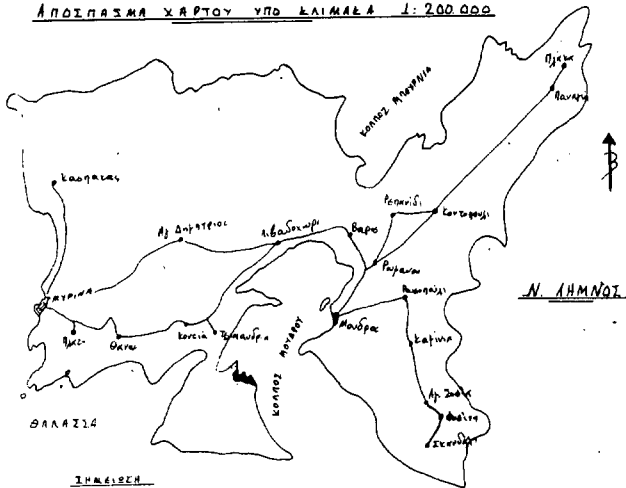
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
ΠΕΡΙΟΧΗ ΚΑΒΟΥΡΙΚΙ ΑΗΜΝΟΥ
Φ: 30° 45' λ: 1° 15'
ΚΑΙΜΑΚΑ 1:1000

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

Α/Α	ΣΗΜΕΙΟ	Χ	Υ	Η
1	1	19855 17	9446 05	1 40
2	2	19855 18	9446 06	1 40
3	3	19855 19	9446 07	1 40
4	4	19855 20	9446 08	1 40
5	5	19855 21	9446 09	1 40
6	6	19855 22	9446 10	1 40
7	7	19855 23	9446 11	1 40
8	8	19855 24	9446 12	1 40
9	9	19855 25	9446 13	1 40
10	10	19855 26	9446 14	1 40
11	11	19855 27	9446 15	1 40
12	12	19855 28	9446 16	1 40
13	13	19855 29	9446 17	1 40
14	14	19855 30	9446 18	1 40
15	15	19855 31	9446 19	1 40
16	16	19855 32	9446 20	1 40
17	17	19855 33	9446 21	1 40
18	18	19855 34	9446 22	1 40
19	19	19855 35	9446 23	1 40
20	20	19855 36	9446 24	1 40
21	21	19855 37	9446 25	1 40
22	22	19855 38	9446 26	1 40
23	23	19855 39	9446 27	1 40
24	24	19855 40	9446 28	1 40
25	25	19855 41	9446 29	1 40
26	26	19855 42	9446 30	1 40
27	27	19855 43	9446 31	1 40
28	28	19855 44	9446 32	1 40
29	29	19855 45	9446 33	1 40
30	30	19855 46	9446 34	1 40
31	31	19855 47	9446 35	1 40
32	32	19855 48	9446 36	1 40
33	33	19855 49	9446 37	1 40
34	34	19855 50	9446 38	1 40
35	35	19855 51	9446 39	1 40
36	36	19855 52	9446 40	1 40
37	37	19855 53	9446 41	1 40
38	38	19855 54	9446 42	1 40
39	39	19855 55	9446 43	1 40
40	40	19855 56	9446 44	1 40
41	41	19855 57	9446 45	1 40
42	42	19855 58	9446 46	1 40
43	43	19855 59	9446 47	1 40
44	44	19855 60	9446 48	1 40
45	45	19855 61	9446 49	1 40
46	46	19855 62	9446 50	1 40
47	47	19855 63	9446 51	1 40
48	48	19855 64	9446 52	1 40
49	49	19855 65	9446 53	1 40
50	50	19855 66	9446 54	1 40
51	51	19855 67	9446 55	1 40
52	52	19855 68	9446 56	1 40
53	53	19855 69	9446 57	1 40
54	54	19855 70	9446 58	1 40
55	55	19855 71	9446 59	1 40
56	56	19855 72	9446 60	1 40
57	57	19855 73	9446 61	1 40
58	58	19855 74	9446 62	1 40
59	59	19855 75	9446 63	1 40
60	60	19855 76	9446 64	1 40
61	61	19855 77	9446 65	1 40
62	62	19855 78	9446 66	1 40
63	63	19855 79	9446 67	1 40
64	64	19855 80	9446 68	1 40
65	65	19855 81	9446 69	1 40
66	66	19855 82	9446 70	1 40
67	67	19855 83	9446 71	1 40
68	68	19855 84	9446 72	1 40
69	69	19855 85	9446 73	1 40
70	70	19855 86	9446 74	1 40
71	71	19855 87	9446 75	1 40
72	72	19855 88	9446 76	1 40
73	73	19855 89	9446 77	1 40
74	74	19855 90	9446 78	1 40
75	75	19855 91	9446 79	1 40
76	76	19855 92	9446 80	1 40
77	77	19855 93	9446 81	1 40
78	78	19855 94	9446 82	1 40
79	79	19855 95	9446 83	1 40
80	80	19855 96	9446 84	1 40
81	81	19855 97	9446 85	1 40
82	82	19855 98	9446 86	1 40
83	83	19855 99	9446 87	1 40
84	84	19855 100	9446 88	1 40
85	85	19855 101	9446 89	1 40
86	86	19855 102	9446 90	1 40
87	87	19855 103	9446 91	1 40
88	88	19855 104	9446 92	1 40
89	89	19855 105	9446 93	1 40
90	90	19855 106	9446 94	1 40
91	91	19855 107	9446 95	1 40
92	92	19855 108	9446 96	1 40
93	93	19855 109	9446 97	1 40
94	94	19855 110	9446 98	1 40
95	95	19855 111	9446 99	1 40
96	96	19855 112	9446 100	1 40
97	97	19855 113	9446 101	1 40
98	98	19855 114	9446 102	1 40
99	99	19855 115	9446 103	1 40
100	100	19855 116	9446 104	1 40
101	101	19855 117	9446 105	1 40
102	102	19855 118	9446 106	1 40
103	103	19855 119	9446 107	1 40
104	104	19855 120	9446 108	1 40
105	105	19855 121	9446 109	1 40
106	106	19855 122	9446 110	1 40
107	107	19855 123	9446 111	1 40
108	108	19855 124	9446 112	1 40
109	109	19855 125	9446 113	1 40
110	110	19855 126	9446 114	1 40
111	111	19855 127	9446 115	1 40
112	112	19855 128	9446 116	1 40
113	113	19855 129	9446 117	1 40
114	114	19855 130	9446 118	1 40
115	115	19855 131	9446 119	1 40
116	116	19855 132	9446 120	1 40
117	117	19855 133	9446 121	1 40
118	118	19855 134	9446 122	1 40
119	119	19855 135	9446 123	1 40
120	120	19855 136	9446 124	1 40
121	121	19855 137	9446 125	1 40
122	122	19855 138	9446 126	1 40
123	123	19855 139	9446 127	1 40
124	124	19855 140	9446 128	1 40
125	125	19855 141	9446 129	1 40
126	126	19855 142	9446 130	1 40
127	127	19855 143	9446 131	1 40
128	128	19855 144	9446 132	1 40
129	129	19855 145	9446 133	1 40
130	130	19855 146	9446 134	1 40
131	131	19855 147	9446 135	1 40
132	132	19855 148	9446 136	1 40
133	133	19855 149	9446 137	1 40
134	134	19855 150	9446 138	1 40
135	135	19855 151	9446 139	1 40
136	136	19855 152	9446 140	1 40
137	137	19855 153	9446 141	1 40
138	138	19855 154	9446 142	1 40
139	139	19855 155	9446 143	1 40
140	140	19855 156	9446 144	1 40
141	141	19855 157	9446 145	1 40
142	142	19855 158	9446 146	1 40
143	143	19855 159	9446 147	1 40
144	144	19855 160	9446 148	1 40
145	145	19855 161	9446 149	1 40
146	146	19855 162	9446 150	1 40
147	147	19855 163	9446 151	1 40
148	148	19855 164	9446 152	1 40
149	149	19855 165	9446 153	1 40
150	150	19855 166	9446 154	1 40
151	151	19855 167	9446 155	1 40
152	152	19855 168	9446 156	1 40
153	153	19855 169	9446 157	1 40
154	154	19855 170	9446 158	1 40
155	155	19855 171	9446 159	1 40
156	156	19855 172	9446 160	1 40
157	157	19855 173	9446 161	1 40
158	158	19855 174	9446 162	1 40
159	159	19855 175	9446 163	1 40
160	160	19855 176	9446 164	1 40
161	161	19855 177	9446 165	1 40
162	162	19855 178	9446 166	1 40
163	163	19855 179	9446 167	1 40
164	164	19855 180	9446 168	1 40
165	165	19855 181	9446 169	1 40
166	166	19855 182	9446 170	1 40
167	167	19855 183	9446 171	1 40
168	168	19855 184	9446 172	1 40
169	169	19855 185	9446 173	1 40
170	170	19855 186	9446 174	1 40
171	171	19855 187	9446 175	1 40
172	172	19855 188	9446 176	1 40
173	173	19855 189	9446 177	1 40
174	174	19855 190	9446 178	1 40
175	175	19855 191	9446 179	1 40
176	176	19855 192	9446 180	1 40
177	177	19855 193	9446 181	1 40
178	178	19855 194	9446 182	1 40
179	179	19855 195	9446 183	1 40
180	180	19855 196	9446 184	1 40
181	181	19855 197	9446 185	1 40
182	182	19855 198	9446 186	1 40
183	183	19855 199	9446 187	1 40
184	184	19855 200	9446 188	1 40
185	185	19855 201	9446 189	1 40
186	186	19855 202	9446 190	1 40
187	187	19855 203	9446 191	1 40
188	188	19855 204	9446 192	1 40
189	189	19855 205	9446 193	1 40
190	190	19855 206	9446 194	1 40
191	191	19855 207	9446 195	1 40
192	192	19855 208	9446 196	1 40
193	193	19855 209	9446 197	1 40
194	194	19855 210	9446 198	1 40
195	195	19855 211	9446 199	1 40
196	196	19855 212	9446 200	1 40
197	197	19855 213	9446 201	1 40
198	198	19855 214	9446 202	1 40
199	199	19855 215	9446 203	1 40
200	200	19855 216	9446 204	1 40
201	201	19855 217	9446 205	1 40
202	202	19855 218	9446 206	1 40
203	203	19855 219	9446 207	1 40
204	204	19855 220	9446 208	1 40
205	205	19855 221	9446 209	1 40
206	206	19855 222	9446 210	1 40
207				

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΧΑΡΤΟΥ ΥΠΟ ΚΛΙΜΑΚΑ 1:200.000



ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Δια ερυθράς γραμμής απεικονίζονται όρια
των αποτυπωθέντων εδαφών.

Υ Π Ο Μ Ν Η Μ Α

1. Η αποτύπωση έγινε με χρήση ηλεκτρονικού χαρτογράφου TOPOLOG
2. Ο τοπογράφος και η απόδοση επί χαρτού έγινε με χρήση ΗΥ και PLOTTER
3. Τίς Τοποθεσίες επί εδάφους (1-1.2...47)
4. Συνεπαραγόμενοι Κρατικοί Διοικητές (Φ.Χ. ΜΥΤΙΛΗΝ)
5. Τα όρια υποδείξε ο τοπογράφος και ταυτίσθηκαν με των υπαρχόντων περιόριστων

Υ Π Ο Μ Ν Η Μ Α ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

1. Το πιο πάνω Τοπογραφικό Διαγράμμα ενοστάει
στη 2η 10/1/1992 Έκθεση Επιτροπής
2. (1-2-3-4... 45) οριογραμμή Αιγαίου
3. (1-2-3... 42') οριογραμμή Παραλίας
4. Οι κορυφές των οριογραμμών εδωκαζίζονται όπως
δωκενται στο διαγράμμα από ελαφριά σημεία (Τι)
5. Τι θέσει 3ών παραλίας πλατών 50' Επειδή
δεν εδωκαζίζονται οι όλοι του άρθρου 72.ΑΝ 234/40
και οι 3οι όλοι της διαγραφής εδωκαζίζονται από 16664(4)
16664

15/1/1992

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΣΠΥΡΟΣ Θ. ΚΑΡΔΑΚΑΡΗΣ
ΦΟΡΕΤΙΚΟΣ ΠΕΛΑ

ΤΑ ΜΕΛΗ

1. Ιωάννης Βασιλός
Τομ. Μηχανικός Α' βαθμ.

2. ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ Α. Σ.

Τ Ο Π Ο Γ Ρ Α Φ Ι Κ Ο Δ Ι Α Γ Ρ Α Μ Μ Α

ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΩΝ
ΑΙΓΙΑΛΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ

ΠΕΡΙΟΧΗ: ΚΟΛΠΟΣ ΜΟΥΔΡΟΥ (ΧΑΛΑΣΜΑΤΑ - ΖΑΚΟΥ)

ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΣ: Κ. ΚΟΥΚΟΥΛΗΣ Ο.Ε.

ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΛΕΣΒΟΥ

ΕΠΑΡΧΙΑ ΛΗΜΝΟΥ

ΚΟΙΝΟΤΗΣ ΤΣΙΜΑΝΔΡΙΩΝ

ΚΛΙΜΑΚΑ : 1:1.000

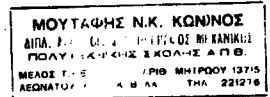
ΙΣΟΔΙΑΣΤΑΣΙΣ 100μ

ΧΡΟΝΟΛΟΓΙΑ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 1990

Ο Σ Υ Ν Τ Α Ξ Α Σ

ΥΠΟΓΡΑΦΗ

ΣΦΡΑΓΙΔΑ



ΗΛΕΓΘΗ ΕΠΙ ΤΟΠΟΥ
ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΚΡΙΒΕΙΑ
ΤΗΣ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ

15/1/1992

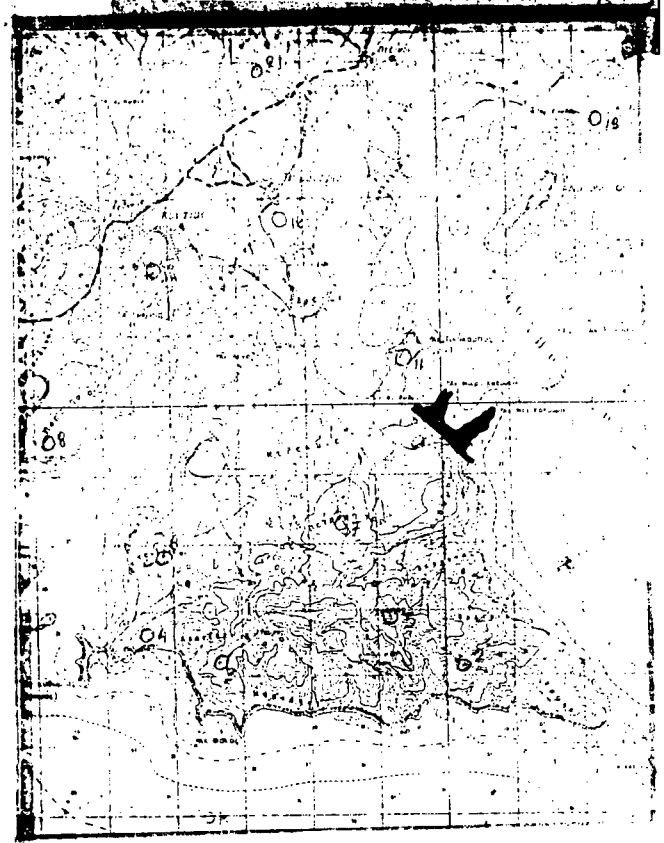
Ιωάννης Βασιλός
Τομ. Μηχανικός Α' βαθμ.

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Ο Δ/ΤΗΣ Δ.Τ.Υ.Ν. ΛΕΣΒΟΥ

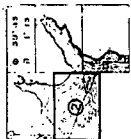


ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΧΑΡΤΟΥ ΥΠΟ ΚΛΙΜΑΚΑ 1:50.000

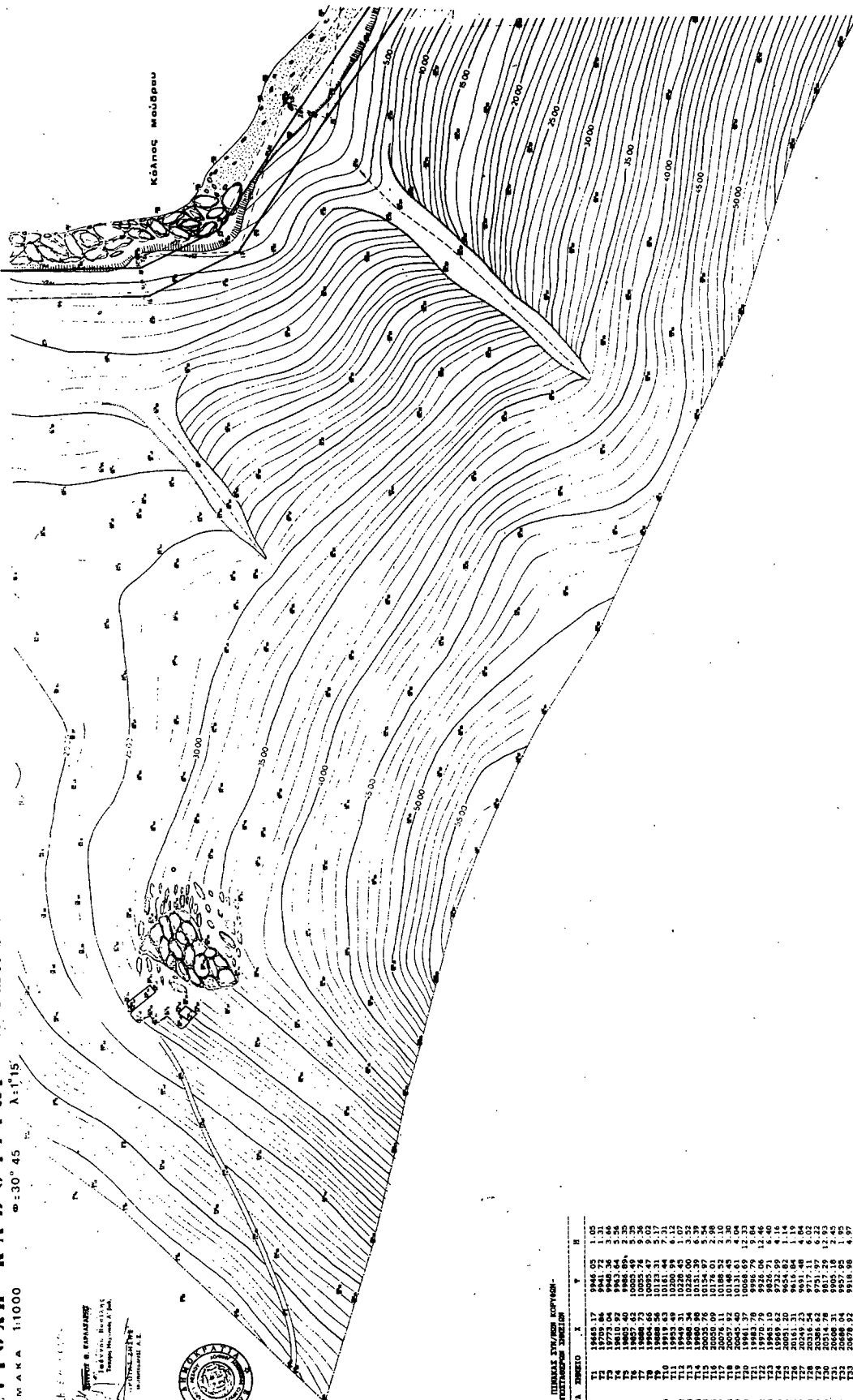


ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Δια ερυθράς γραμμής απεικονίζονται όρια
των αποτυπωθέντων εδαφών.

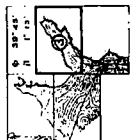


ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
ΠΕΡΙΟΧΗ ΚΑΒΟΥΥΡΙΚΙ ΔΗΜΟΥ
 ΜΑΙΝΑΚΑ 1:10000
 φ: 30° 45' λ: 1° 15'



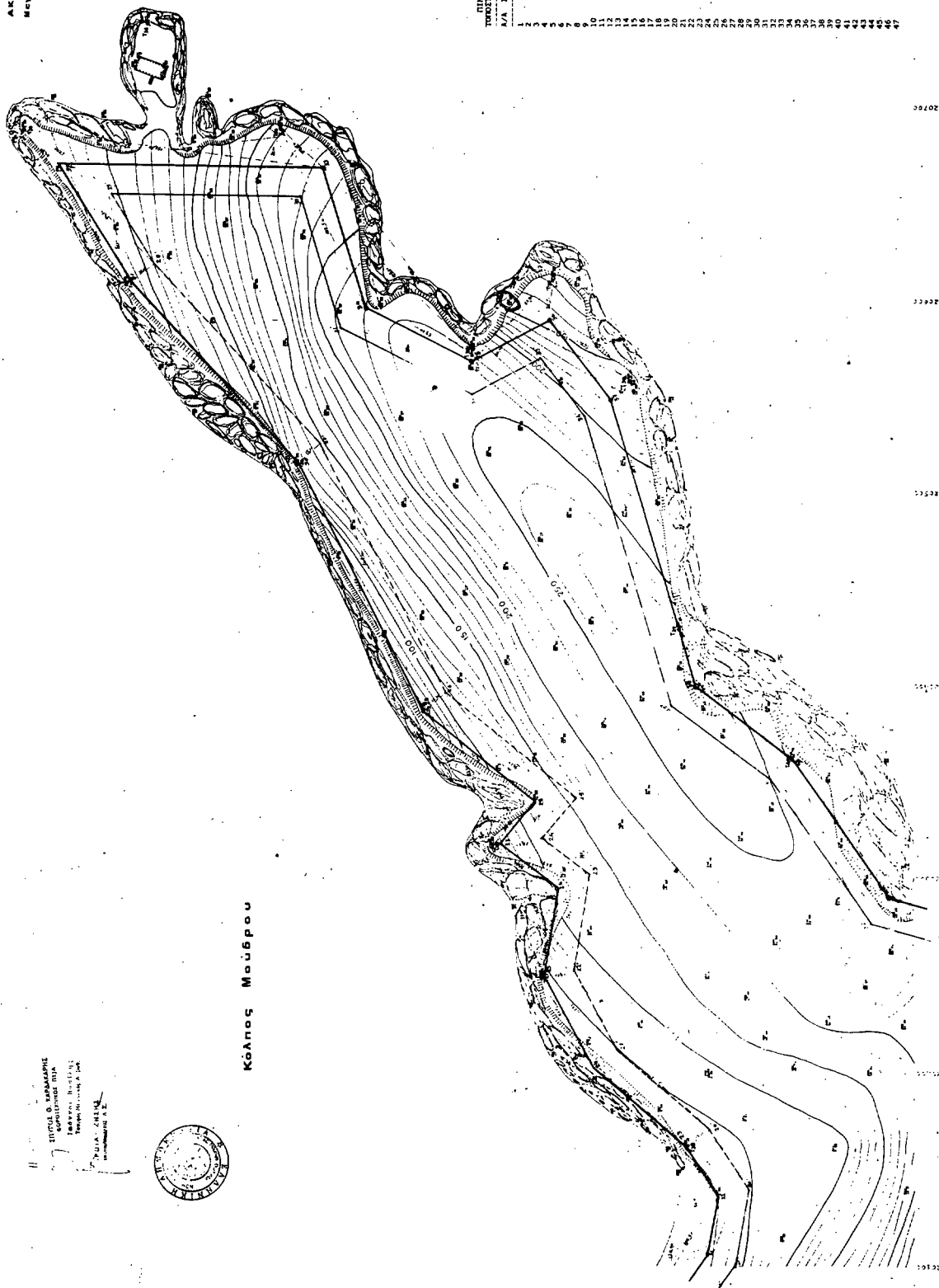
ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΙΓΜΙΩΝ ΚΟΥΡΣΩΝ -
 ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

Α/Α	ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	H
1	19445	17	9946	05
2	19709	84	9941	72
3	19757	54	9941	72
4	19810	92	9943	64
5	19805	40	9943	64
6	19805	40	9943	64
7	19805	40	9943	64
8	19805	40	9943	64
9	19805	40	9943	64
10	19805	40	9943	64
11	19805	40	9943	64
12	19805	40	9943	64
13	19805	40	9943	64
14	19805	40	9943	64
15	19805	40	9943	64
16	19805	40	9943	64
17	19805	40	9943	64
18	19805	40	9943	64
19	19805	40	9943	64
20	19805	40	9943	64
21	19805	40	9943	64
22	19805	40	9943	64
23	19805	40	9943	64
24	19805	40	9943	64
25	19805	40	9943	64
26	19805	40	9943	64
27	19805	40	9943	64
28	19805	40	9943	64
29	19805	40	9943	64
30	19805	40	9943	64
31	19805	40	9943	64
32	19805	40	9943	64
33	19805	40	9943	64
34	19805	40	9943	64
35	19805	40	9943	64
36	19805	40	9943	64
37	19805	40	9943	64
38	19805	40	9943	64
39	19805	40	9943	64
40	19805	40	9943	64
41	19805	40	9943	64
42	19805	40	9943	64
43	19805	40	9943	64
44	19805	40	9943	64
45	19805	40	9943	64
46	19805	40	9943	64
47	19805	40	9943	64



ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
ΠΕΡΙΟΧΗ ΚΑΒΟΥΡΙΚΙ ΑΗΜΝΟΥ
 ΚΑΙΜΑΚΑ 1:1000 $\phi=30^{\circ}45'$ $\lambda=1^{\circ}15'$

ΑΚΡΩΤΗΡΙ
 ΜΕΤ. ΚΑΒΟΥΡΙΩΝ



Κόλπος Μαύρου

ΠΡΟΣΘ. ΚΑΡΤΩΝ
 ΕΡΕΥΝΑ ΚΑΙ
 ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑ
 ΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΕΔΙΑΣΗ
 ΚΑΙ ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ
 ΕΡΕΥΝΑ ΚΑΙ
 ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑ
 ΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΕΔΙΑΣΗ
 ΚΑΙ ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ



ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΑΘΜΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ
 ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ

Α/Α	ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	H
1	11	19445.17	9944.03	1.05
2	12	19445.17	9944.03	1.05
3	13	19773.04	9948.36	3.46
4	14	19810.32	9983.84	2.56
5	15	19827.42	10003.49	2.35
6	16	19827.42	10003.49	2.35
7	17	19827.42	10003.49	2.35
8	18	19827.42	10003.49	2.35
9	19	19827.42	10003.49	2.35
10	20	19827.42	10003.49	2.35
11	21	19827.42	10003.49	2.35
12	22	19827.42	10003.49	2.35
13	23	19827.42	10003.49	2.35
14	24	19827.42	10003.49	2.35
15	25	19827.42	10003.49	2.35
16	26	19827.42	10003.49	2.35
17	27	19827.42	10003.49	2.35
18	28	19827.42	10003.49	2.35
19	29	19827.42	10003.49	2.35
20	30	19827.42	10003.49	2.35
21	31	19827.42	10003.49	2.35
22	32	19827.42	10003.49	2.35
23	33	19827.42	10003.49	2.35
24	34	19827.42	10003.49	2.35
25	35	19827.42	10003.49	2.35
26	36	19827.42	10003.49	2.35
27	37	19827.42	10003.49	2.35
28	38	19827.42	10003.49	2.35
29	39	19827.42	10003.49	2.35
30	40	19827.42	10003.49	2.35
31	41	19827.42	10003.49	2.35
32	42	19827.42	10003.49	2.35
33	43	19827.42	10003.49	2.35
34	44	19827.42	10003.49	2.35
35	45	19827.42	10003.49	2.35
36	46	19827.42	10003.49	2.35
37	47	19827.42	10003.49	2.35
38	48	19827.42	10003.49	2.35
39	49	19827.42	10003.49	2.35
40	50	19827.42	10003.49	2.35
41	51	19827.42	10003.49	2.35
42	52	19827.42	10003.49	2.35
43	53	19827.42	10003.49	2.35
44	54	19827.42	10003.49	2.35
45	55	19827.42	10003.49	2.35
46	56	19827.42	10003.49	2.35
47	57	19827.42	10003.49	2.35
48	58	19827.42	10003.49	2.35
49	59	19827.42	10003.49	2.35
50	60	19827.42	10003.49	2.35
51	61	19827.42	10003.49	2.35
52	62	19827.42	10003.49	2.35
53	63	19827.42	10003.49	2.35
54	64	19827.42	10003.49	2.35
55	65	19827.42	10003.49	2.35
56	66	19827.42	10003.49	2.35
57	67	19827.42	10003.49	2.35
58	68	19827.42	10003.49	2.35
59	69	19827.42	10003.49	2.35
60	70	19827.42	10003.49	2.35
61	71	19827.42	10003.49	2.35
62	72	19827.42	10003.49	2.35
63	73	19827.42	10003.49	2.35
64	74	19827.42	10003.49	2.35
65	75	19827.42	10003.49	2.35
66	76	19827.42	10003.49	2.35
67	77	19827.42	10003.49	2.35
68	78	19827.42	10003.49	2.35
69	79	19827.42	10003.49	2.35
70	80	19827.42	10003.49	2.35
71	81	19827.42	10003.49	2.35
72	82	19827.42	10003.49	2.35
73	83	19827.42	10003.49	2.35
74	84	19827.42	10003.49	2.35
75	85	19827.42	10003.49	2.35
76	86	19827.42	10003.49	2.35
77	87	19827.42	10003.49	2.35
78	88	19827.42	10003.49	2.35
79	89	19827.42	10003.49	2.35
80	90	19827.42	10003.49	2.35
81	91	19827.42	10003.49	2.35
82	92	19827.42	10003.49	2.35
83	93	19827.42	10003.49	2.35
84	94	19827.42	10003.49	2.35
85	95	19827.42	10003.49	2.35
86	96	19827.42	10003.49	2.35
87	97	19827.42	10003.49	2.35
88	98	19827.42	10003.49	2.35
89	99	19827.42	10003.49	2.35
90	100	19827.42	10003.49	2.35
91	101	19827.42	10003.49	2.35
92	102	19827.42	10003.49	2.35
93	103	19827.42	10003.49	2.35
94	104	19827.42	10003.49	2.35
95	105	19827.42	10003.49	2.35
96	106	19827.42	10003.49	2.35
97	107	19827.42	10003.49	2.35
98	108	19827.42	10003.49	2.35
99	109	19827.42	10003.49	2.35
100	110	19827.42	10003.49	2.35
101	111	19827.42	10003.49	2.35
102	112	19827.42	10003.49	2.35
103	113	19827.42	10003.49	2.35
104	114	19827.42	10003.49	2.35
105	115	19827.42	10003.49	2.35
106	116	19827.42	10003.49	2.35
107	117	19827.42	10003.49	2.35
108	118	19827.42	10003.49	2.35
109	119	19827.42	10003.49	2.35
110	120	19827.42	10003.49	2.35
111	121	19827.42	10003.49	2.35
112	122	19827.42	10003.49	2.35
113	123	19827.42	10003.49	2.35
114	124	19827.42	10003.49	2.35
115	125	19827.42	10003.49	2.35
116	126	19827.42	10003.49	2.35
117	127	19827.42	10003.49	2.35
118	128	19827.42	10003.49	2.35
119	129	19827.42	10003.49	2.35
120	130	19827.42	10003.49	2.35
121	131	19827.42	10003.49	2.35
122	132	19827.42	10003.49	2.35
123	133	19827.42	10003.49	2.35
124	134	19827.42	10003.49	2.35
125	135	19827.42	10003.49	2.35
126	136	19827.42	10003.49	2.35
127	137	19827.42	10003.49	2.35
128	138	19827.42	10003.49	2.35
129	139	19827.42	10003.49	2.35
130	140	19827.42	10003.49	2.35
131	141	19827.42	10003.49	2.35
132	142	19827.42	10003.49	2.35
133	143	19827.42	10003.49	2.35
134	144	19827.42	10003.49	2.35
135	145	19827.42	10003.49	2.35
136	146	19827.42	10003.49	2.35
137	147	19827.42	10003.49	2.35
138	148	19827.42	10003.49	2.35
139	149	19827.42	10003.49	2.35
140	150	19827.42	10003.49	2.35
141	151	19827.42	10003.49	2.35
142	152	19827.42	10003.49	2.35
143	153	19827.42	10003.49	2.35
144	154	19827.42	10003.49	2.35
145	155	19827.42	10003.49	2.35
146	156	19827.42	10003.49	2.35
147	157	19827.42	10003.49	2.35
148	158	19827.42	10003.49	2.35
149	159	19827.42	10003.49	2.35
150	160	19827.42	10003.49	2.35
151	161	19827.42	10003.49	2.35
152	162	19827.42	10003.49	2.35
153	163	19827.42	10003.49	2.35
154	164	19827.42	10003.49	2.35
155	165	19827.42	10003.49	2.35
156	166	19827.42	10003.49	2.35
157	167	19827.42	10003.49	2.35
158	168	19827.42	10003.49	2.35
159	169	19827.42	10003.49	2.35
160	170	19827.42	10003.49	2.35
161	171	19827.42	10003.49	2.35
162	172	19827.42	10003.49	2.35
163	173	19827.42	10003.49	2.35
164	174	19827.42	10003.49	2.35
165	175	19827.42	10003.49	2.35
166	176	19827.42	10003.49	2.35
167	177	19827.42	10003.49	2.35
168	178	19827.42	10003.49	2.35
169	179	19827.42	10003.49	2.35
170	180	19827.42	10003.49	2.35
171	181	19827.42	10003.49	2.35
172	182	19827.42	10003.49	2.35
173	183	19827.42	10003.49	2.35
174	184	19827.42	10003.49	2.35
175	185	19827.42	10003.49	2.35
176	186	19827.42	10003.49	2.35
177	187	19827.42	10003.49	2.35
178	188	19827.42	10003.49	2.35
179	189	19827.42	10003.49	2.35
180	190	19827.42	10003.49	2.35
181	191	19827.42	10003.49	2.35
182	192	19827.42	10003.49	2.35
183	193	19827.42	10003.49	2.35
184	194	19827.42	10003.49	2.35
185	195	19827.42	10003.49	2.35
186	196	19827.42	10003.49	2.35
187	197	19827.42	10003.49	2.35
188	198	19827.42	10003.49	2.35
189	199	19827.42	10003.49	2.35
190	200	19827.42	10003.49	2.35
191	201	19827.42	10003.49	2.35
192	202	19827.42	10003.49	2.35
193	203	19827.42	10003.49	2.35
194	204	19827.42	10003.49	2.35
195	205	19827.42	10003.49	2.35
196	206	19827.42	10003.49	2.35
197	207	19827.42	10003.49	2.35
198	208	19827.42	10003.49	2.35
199	209	19827.42	10003.49	2.35
200	210	19827.42	10003.49	2.35
201	211	19827.42	10003.49	2.35
202	212	19827.42	10003.49	2.35
203	213	19827.42	10003.49	2.35
204	214	19827.42	10003.49	2.35
205	215	19827.42	10003.49	2.35
206	216	19827.42	10003.49	2.35
207	217	19827.42	10003.49	2.35
208	218	19827.42	10003.49	2.35
209	219	19827.42	10003.49	2.35
210	220	19827.42	10003.49	

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

Εκδίδει την ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ από το 1833

Διεύθυνση : Καποδιστρίου 34
 Ταχ. Κώδικας : 104 32
 TELEX : 22.3211 YPET GR

Οι Υπηρεσίες του ΕΘΝΙΚΟΥ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟΥ

Λειτουργούν καθημερινά από 8.00' έως 13.30'

ΧΡΗΣΙΜΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

- * Πώληση ΦΕΚ όλων των Τευχών Σολωμού 51 τηλ.: 52.39.762
- * ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ: Σολωμού 51 τηλ.: 52.48.188
- * Για φωτοαντίγραφα παλαιών τευχών στην οδό Σολωμού 51 τηλ.: 52.48.141
- * Τμήμα πληροφόρησης: Για τα δημοσιεύματα των ΦΕΚ Καποδιστρίου 25 τηλ.: 52.25.713 – 52.49.547

- * Οδηγίες για δημοσιεύματα Ανωνύμων Εταιρειών και ΕΠΕ τηλ.: 52.48.785
- Πληροφορίες για δημοσιεύματα Ανωνύμων Εταιρειών και ΕΠΕ τηλ.: 52.25.761

- * Αποστολή ΦΕΚ στην επαρχία με καταβολή της αξίας του δια μέσου Δημοσίου Ταμείου Για πληροφορίες: τηλ.: 52.48.320

Τιμές κατά τεύχος της ΕΦΗΜΕΡΙΔΑΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ:

Κάθε τεύχος μέχρι 8 σελίδες δρχ. 60. Από 9 σελίδες μέχρι 16 δρχ. 100, από 17 έως 24 δρχ. 120

Από 25 σελίδες και πάνω η τιμή πώλησης κάθε φύλλου (8σέλιδου ή μέρους αυτού) αυξάνεται κατά 40 δρχ.

Μπορείτε να γίνετε συνδρομητής για όποιο τεύχος θέλετε. Θα σας αποστέλλεται με το Ταχυδρομείο.

ΕΤΗΣΙΕΣ ΣΥΝΔΡΟΜΕΣ

Κωδικός αριθ. κατάθεσης στο Δημόσιο Ταμείο 2531

Η ετήσια συνδρομή είναι:

α) Για το Τεύχος Α'	Δρχ.	13.000
β) » » » Β'	»	23.000
γ) » » » Γ'	»	7.000
δ) » » » Δ'	»	22.000
ε) » » » Αναπτυξιακών Πράξεων	»	15.000
στ) » » » Ν.Π.Δ.Δ.	»	7.000
ζ) » » » ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ	»	4.000
η) » » » Δελτ. Εμπ. & Βιομ. Ιδ.	»	7.000
θ) » » » Αν. Ειδικού Δικαστηρίου	»	2.000
ι) » » » Α.Ε. & Ε.Π.Ε.	»	50.000
ια) Για όλα τα Τεύχη	»	100.000

Κωδικός αριθ. κατάθεσης στο Δημόσιο Ταμείο 3512

Ποσοστό 5% υπέρ του Ταμείου Αλληλοβοήθειας του Προσωπικού (ΤΑΠΕΤ)

Δρχ.	650
»	1.150
»	350
»	1.100
»	750
»	350
»	200
»	350
»	100
»	2.500
»	5.000

Πληροφορίες: τηλ. 52.48.320